

Application	/Control No.
--------------------	--------------

09/834,785

Examiner

Yves Dalencourt

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HUBBARD, EDWARD A.

Art Unit

2157

					IS	SUE C	LASSIF	CATIC	N								
			ORIC	SINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	70	9		203	709	201	202	205	212	223	226	229					
IN	NTER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION	719	317											
G	0	6	F	15/16													
				1													
				1													
				1													
				1													
		(As	sistan	t Examiner) (Dat	e)		lescon		Total Claims Allowed: 26								
(Legal Instruments Examiner) (Date)							DALENC		O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig						
						(Pn	imary Examinei	r) (D:		19							

	laims	renun	nbere	d in th	e sam	e ord	er as p	oresen	ted by	y appli	cant	□с	PA		□т	.D.		□R	.1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	onsi≪ ,∞ ,⊪	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		3	31	4		61			91			121	4 6 mg		151			181
	2		4	32	13:		62			92			122	æ		152			182
	3	*	5	33			63			93			123	0.00		153			183
	4	8	6	34	- it		64			94			124			154			184
	\$		7	35	-		65	1		95			125			155	4.14		185
	6	# · · · ·	8	36			66	1		96			126	3 to		156			186
	7		9	37	12		67			97	1345		127	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		157			187
	8		10	38	#		68			98	1 3		128			158	\		188
	9		11	39			69			99	11		129	CALLS .		159	- 1		189
	10	M 1	12	40			70	-1		100			130			160			190
	11	5	13	41			71			101	4 ,7		131			161	. 1		191
	12		14	42			72			102	ñer l		132	. 4		162			192
	13		15	43			73			103	5		133] ,		163			193
	14		16	44			74			104	- 5 6 1		134			164			194
	15	1	17	45			75			105			135			165			195
	16	-	18	46			76	1,4,57		106	3.10		136	X 2 4		166			196
	17	1	19	47			77	2 4		107	1, 2-1		137	# 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		167			197
	1 B		20	48			78	20 2 30		108) (*** - 4.5		138			168	1 3		198
	19		21	49	1 1		79	- 7		109			139	1,		169			199
	20 21	t 189	22	50			80			110	-		140			170			200
	21		23	51			81	23		111			141	1		171			201
	22		24	52			82	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		112			142	-		172	- 1		202
	23		25	53			83			113]		143			173	-		203
	24		26	54			84			114			144			174	1		204
	25] [55]		85			115	see		145	1 .		175			205
	22 23 24 25 26 27 28]		56	ş		86			116] .		146	Y		176			206
	27] [57	-		87			117			147]		177	- 1		207
				58] [88			118	1 1 1		148			178			208
1	29			59] [89			119			149	7 :		179			209
2	30	, i		60			90			120			150	- 1 - 2		180	<u> </u>		210